

技 術 評 価 書

エイム株式会社

代表取締役社長 小野 秀男 様

2022 年 2 月 28 日付けで依頼のあった下記について、当協会に組織した住宅等防災技術評価委員会（委員長：大橋 好光 東京都市大学名誉教授）において検討した結果、別紙技術評価報告書のとおり、耐震性の向上に有効な補強方法であると評価します。

一般財団法人 日本建築防災協会
理事長 坂 本 功



1. 評価番号

DPA-住技-13-3 (更新)

2. 件名

「かべつよし」「モイスかべつよし」

3. 技術評価事項

「かべつよし」「モイスかべつよし」の技術評価資料に示される、適用範囲、仕様及び使用材料、性能、設計方法、施工方法、品質管理方法、設計者及び施工者の要件の妥当性

4. 評価書取得日

DPA-住技-13 2007 年 5 月 14 日 (新規)

DPA-住技-13-1 2013 年 8 月 26 日 (変更・追加・更新)

DPA-住技-13-2 2018 年 2 月 7 日 (変更・追加・更新)

5. 評価書の有効期間

更新前：2022 年 5 月 13 日まで

更新後：2027 年 5 月 13 日まで (2024 年 1 月 1 日から)

なお、2022 年 5 月 14 日から 2023 年 12 月 31 日までの期間については、更新の審査中であったため、旧評価書を有効として扱った。